発信人 日本国特許庁(国際調査機関)

出願人代理人				
鈴江 武彦				
様しあて名				
〒 100-0013 東京都千代田区霞が関3丁目7番2号 鈴榮特許綜合法律事務所内	PCT 国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2) 〔PCT規則43の2.1〕			
	発送日 (日.月.年) 22. 2. 2005			
出願人又は代理人 の書類記号 04S1434P	今後の手続きについては、下記2を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP2004/016136 (日.月.年) 29.	優先日 10.2004 (日.月.年) 20.11.2003			
国際特許分類 (IPC) Int Cl' G01R29/02				
出願人 (氏名又は名称) アンリツ株式会社				
それを裏付けるための文献及び説明 第VI欄 ある種の引用文献 第VI欄 国際出願の不備 第VI欄 国際出願に対する意見 2. 今後の手続き	5新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、			
国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。				
この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみら3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了するな場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる	なされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日から期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当 5。			
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。				
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。				
見解書を作成した日 25.01.2005				
名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 中村 直 行 電話番号 03-3581-1101 内線 3258			



第1欄 見解の基礎	
1. この見解書は、下記に示	示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。
この見解書は、 それは国際調査のた	語による翻訳文を基礎として作成した。 めに提出された P C T 規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。
2. この国際出願で開示され 以下に基づき見解書を作	ιかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 f成した。
a. タイプ	配列表
	配列表に関連するテーブル
b. フォーマット	書面
	コンピュータ読み取り可能な形式
c. 提出時期	出願時の国際出願に含まれる
	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された
	出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された
	は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 是出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が
│ 4 . 補足意見 : │	
·	



国際出願番号 PCT/JP2004/016136

1. 見解		•	
新規性(N)	請求の範囲 ₋ 請求の範囲 ₋	1-26	有
進歩性(IS)	請求の範囲 ₋ 請求の範囲 ₋	1 – 2 6	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 ₋ 請求の範囲 _	1 – 2 6	

2. 文献及び説明

文献1:WO 00/46606 A1 (株式会社アドバンテスト) 2000.08.10

請求の範囲 1-26 に係る発明は国際調査報告で引用された文献 1 に記載されているので新規性・進歩性を有しない。